

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DL P 13-6-68 798807

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION de la STATION "AQUITAINE" (Tél. 92.06.25 et 92.26.94)

ABONNEMENT ANNUEL

GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&-GARONNE,  
LANDES, BASSES-PYRÉNÉES, CHARENTE, CHARENTE-MARITIME

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes, Direction Départementale de l'Agriculture  
Chemin d'Artigues, 33 - CENON

C. C. P. : BORDEAUX 6702-46

25 F.

Supplément N° 1 au Bulletin Technique N° 93 de Juin 1968

1968-16

## NOTE aux ABONNES de la STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

A cause des interruptions de courrier, sur les deux notes que vous auriez du recevoir depuis le 21 mai, seule, celle qui porte le numéro 14, mise à la poste le 21 mai a été distribuée à partir du 6 juin.

L'autre, qui aurait du porter la date du 29 mai n'a pu être expédiée. Notre seule possibilité à ce moment était l'envoi de deux textes succincts qui furent remis à la presse régionale le 21 et le 29 mai.

Par ailleurs l'absence d'émissions à la Radio régionale et la difficulté des communications téléphoniques nous ont empêché de mieux compléter notre diffusion.

Nous remercions les abonnés, qui ayant pu nous téléphoner, ont bien voulu à notre demande étendre autour d'eux nos indications concernant l'application des traitements.

## AVERTISSEMENTS

## VIGNE

Mildiou - Les premières taches de Mildiou découvertes entre le 16 et le 20 mai sont le plus souvent isolées, mais dans quelques situations favorables et localisées, les foyers apparaissent plus importants. La maladie s'est manifestée sous la forme de larges taches d'huile.

Les pluies du 24 au 29 mai ont donné naissance à quelques nouvelles taches, peu nombreuses dans l'ensemble du vignoble, mais dans les foyers signalés ci-dessus, le Rot gris est apparu parfois avec virulence sur un certain nombre de grappes.

Pour éviter l'extension de la maladie et protéger la nouvelle végétation très active en ce moment, à la veille de la floraison de quelques cépages, nous conseillons l'application d'un traitement dès à présent.

Black-Rot - Dans les parcelles abandonnées les attaques sont importantes. Des taches souvent très nombreuses ont été observées entre le 20 mai et le 1er juin sur les feuilles, ainsi que des lésions sur les jeunes rameaux et les grappes.

La maladie est également signalée avec plus ou moins de gravité dans les parcelles voisines situées sous le vent, tandis que les taches sont rares, ailleurs.

Nous engageons donc les viticulteurs qui possèdent des parcelles en bordure des vignes incultes à continuer la protection contre le Black-Rot.

Vers de la grappe - Les vols d'Eudémis et de Cochylis se sont déroulés entre le 20 avril et le 25 mai, pendant une longue période froide défavorable aux pontes. En conséquence, les jeunes larves sont rares, même dans les vignobles des régions de prédilection des Tordeuses (Sauternais, Bergerac etc...) où le taux d'infestation ne dépasse pas en moyenne 4 à 5 chenilles pour 100 grappes.

Le traitement de la première génération ne se justifie donc pas.

.../...

P 273

Araignée jaune (*Eotetranychus carpini*) - Comme chaque année à pareille époque l'invasion d'Araignées jaunes connaît une période de rémission correspondant à la génération de printemps. En outre, du fait du développement rapide de la végétation de la vigne, *Eotetranychus carpini* dont les dégâts se limitent encore aux feuilles de la base des rameaux est difficile à atteindre par les pulvérisations acaricides.

Il est donc préférable d'attendre la migration des acariens vers les feuilles des niveaux supérieurs pour traiter, sauf dans le cas de vignobles particulièrement atteints.

#### INFORMATIONS

Oïdium - Un traitement de préférence en poudrage devrait être appliqué contre l'Oïdium.

#### AVERTISSEMENTS

#### ARBRES FRUITIERS

Carpocapse des Pommes et des Poires - Le vol du Carpocapse des pommes et des poires est important depuis la fin mai. Il s'accompagne de pontes favorisées par le relèvement des températures crépusculaires et les premières éclosions sont observées actuellement.

Il est donc indispensable de prévoir, dès réception du présent bulletin, un traitement insecticide généralisé des vergers à pépins.

Tavelures des Pommiers et des Poiriers - Les projections d'ascospores sont pratiquement terminées et les risques de contaminations deviennent très faibles.

Néanmoins, dans les vergers où les pluies abondantes de la fin d'avril et du début de mai ont gêné l'application ou le renouvellement des traitements, des taches parfois nombreuses ont été observées sur les feuilles et les fruits dans la dernière décade de mai.

Pour éviter de nouvelles contaminations secondaires, un fongicide devrait être ajouté à la bouillie préconisée ci-dessus contre le Carpocapse.

Carpocapse des Prunes - Le vol des adultes s'est échelonné de la dernière décade d'avril à la fin mai, pendant une période froide défavorable aux pontes. Celles-ci ont donc été très rares et dans tous les cas, insuffisantes pour justifier un traitement contre la première génération larvaire.

Attendre l'apparition du deuxième vol pour envisager une intervention insecticide.

#### INFORMATIONS

Rouille du Prunier - Le traitement conseillé le 11 mai devrait être renouvelé.

#### POMMES DE TERRE

Mildiou et Doryphore - Un nouveau traitement devrait être envisagé dans les cultures de pommes de terre.

Ajouter un insecticide lorsque on observera la présence de larves de Doryphores ayant atteint la grosseur d'un grain de blé.

Bordeaux, le 10 Juin 1968

Le Contrôleur  
chargé des Avertissements  
C. ROUSSEL

L'Inspecteur  
de la Protection des Végétaux  
J. BRUNETEAU

Inprimerie de la Station de Bordeaux  
Directeur-Gérant: L. BOUYX